

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **Thimet Oligopeptidase (TOP, Thimet Oligopeptidase 1, THOP1, EC 3.4.24.15, Endopeptidase 24.15, EP24.15, MP78, MEPD\_HUMAN), IgG2b, Clone: [4D6], Mouse, Monoclonal USB-T5008-76C**

Artikelname	Thimet Oligopeptidase (TOP, Thimet Oligopeptidase 1, THOP1, EC 3.4.24.15, Endopeptidase 24.15, EP24.15, MP78, MEPD_HUMAN), IgG2b, Clone: [4D6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T5008-76C
Hersteller Artikelnummer	T5008-76C
Alternativnummer	USB-T5008-76C-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to residues 56-72 of human thimet oligopeptidase.
Produktbeschreibung	A steady-state level of amyloid beta-peptide (Abeta) represents a balance between its biosynthesis from the amyloid precursor protein (APP) through the action of the beta and gamma-secretases and its catabolism by a variety of proteolytic enzymes. Th...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4D6]
Isotyp	IgG2b

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Tris-glycine and 150mM NaCl containing 0.05% sodium azide.